Index of Claims

Application/C	Control No.

10/686,551 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LOKOVIC ET AL.
Art Unit

Kimbinh T. Nguyen

2671

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Claim Date						Cla	im	Date						CI	aim	Date											
Final	Original	6/16/05							Final	Original	8/16/05								Final	Original								
	1	-			+	$\dashv$			46	51	=	H	_	1	十	+	T	П		101			†	Н	П	1		П
	2	-			$\Box$		П		48	52	=			寸	$\top$					102								
	3	Ŀ							50_	53	=				$\Box$					103							$\Box$	
	4	Ŀ							55	54	=	Ц		$\bot$	1			Ш		104	Ш		<u> </u>					Ш
	5	-	Ш		$\sqcup$		Ш		58	55	=	Ц	_	$\perp$	4		$\perp$	Ш		105	Ц		╙			$\Box$	Щ	Ц
	6	Ŀ			$\sqcup$		Ш		63	56	=	Ш	_		_	_ _	$\perp$			106			丄		Щ			Ш
	7	<u>  -</u>			11		Ш		65	57	=	$\sqcup$	4	4	$\dashv$	$\bot$	4	$\vdash$		107			↓_	Щ	Ш	_	$\vdash$	Н
	8	<u>  • </u>			1-1		Ш		34	58	=	Н		$\perp$	+	_	┼	Н		108	$\vdash$	_	╀			_	$\vdash$	H
	9	-	<del></del>		++		Н		35	59	=	Н	-	-	+	+	+	$\vdash$		109		-	╀			-	$\dashv$	Н
	10	Ŀ		-	₩		Н		36	60	=	$\vdash$	-	-	+	+	-	┦		110	$\vdash$	$-\vdash$	╄	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	Н
	11	-	$\vdash$	$\vdash$	+		$\vdash$		37	61	=	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	-+	+	Н		111 112	$\vdash$		╁	H	Н	$\dashv$	-	H
<u> </u>	12	-		-	++	+	$\vdash$		51 52	62 63	=	$\vdash \vdash$		+	+	+	+	$\vdash$		113	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	H
	13	<u>-</u>	$\vdash \vdash$		++		$\vdash\vdash\vdash$		52 53	64	=	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$		114	$\vdash \vdash$		+	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	H
	15	-	<del>   </del>	$\vdash$	╁┼	_	Н		54	65	=	Н	$\dashv$	-+	+		+	+		115		_	$\vdash$	1	H		$\dashv$	Н
1	16	=			1 1	+	H		39	66	=	H		-+	$\dashv$	+	+	$\vdash$		116		_	T	<u> </u>	Н	$\neg$		П
2	17	=			1	$\neg$	Н		40	67	╘	H	寸	十	十	+	$\top$	T		117		_	T	H	Н		П	П
3	18	=			$\Box$	$\top$	Н		56	68	=	Ħ		寸	_		+-			118		$\neg$		<del>                                     </del>	П	$\neg$	$\Box$	П
4	19	=			$\Box$		Н		57	69	=	П	$\neg$	寸	T	1	T			119		_	T		П		$\Box$	П
5	20	=					П		42	70	Ξ			╅	$\neg$	$\top$	$\top$	$\sqcap$		120			T		П		П	П
6	21	=							43	71	=	П	T	T						121		1			П			
7	22	=			П				44	72	=									122			Ι					
8	23	=							45	73	=									123								
9	24	=							59	74	=	$\square$	$\Box$				$\perp$			124								
10	25	=							60	75	=	Ш								125					Ш			Ш
11	26	=							61	76	=	Ш		_			┸	Ш		126	Ш		<u> </u>	Ш	Ш		Ш	Ш
12	27	=	Ш.	4	$\sqcup$		Ш		62	77	=	Ш	_	$\dashv$	_	_ _	_	Ш		127			ļ	Ш	Ш		Ш	Ш
13	28	=		$\perp$	$\perp \perp$		Ш		47	78	=	Ш	_	4	_	_	_	1		128			↓_		Ш		$\sqcup$	Н
14	29	=	_ _		1-1		Ш		64	79	Ξ	$\sqcup$	_	4	4	-	4	1		129		-	╄	<u> </u>	Щ		-	Ш
15	30	=			1-1		Н		49	80	=	$\vdash$	-	-	4	+	╂	1		130	$\Box$		-	_	Н	$\vdash$	Н	Н
16	31	=	$\vdash$		$\vdash$		Н		66	81	=	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	₩		131		$\dashv$	-	-	H	-		Н
17 18	32 33	=		-	╁╌╁	-	Н		<u> </u>	82 83		$\vdash$	-	$\dashv$	+		+-	+		132 133	$\vdash$	-	╁	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
19	34	=		$\dashv$	+		Н		<u> </u>	84	⊢	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	╁┈		134	$\vdash$	+	╁	$\vdash$	$\vdash$	,	$\vdash$	Н
20	35	=			++		Н			85	┢	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		+-	╁╌		135	Н	-	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	Н	Н
21	36	=	$\vdash$	-	+	_	Н		<b></b>	86	$\vdash$	Н	$\dashv$	十	$\dashv$	+	+	╁┈┤		136	$\vdash$	_	╁╌		Н	$\vdash$	Н	Н
22	37	=	$\vdash$	$\vdash$	++	+	Н		$\vdash$	87	$\vdash$	H	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+-	Н		137	Н		╁	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	Н	Н
23	38	=	<del></del>	+	++		$\vdash$			88			-		$\dashv$	_	+	$\Box$		138		$\top$	+		H		$\overline{}$	$\vdash$
24	39	=			1 1	_	П			89	$\vdash$	П		$\dashv$			$\top$	m		139		$\neg$	1		П			П
25	40	=			1 1	$\dashv$	П		<b></b>	90	$\vdash$	П		寸	$\dashv$	$\top$	T	П		140	П	$\neg$	1		П	П	$\neg$	П
26	41	=			$\sqcap$	$\neg$	П			91	Г	П	T	寸	寸	$\top$	T	$\Box$		141			Т		$\Box$		$\Box$	П
27	42	=								92	L									142								
28	43	Ξ								93				$\Box$		$oxed{oxed}$				143								
29	44	Ξ								94			$\Box$	$\bot$	$\Box$	$\perp$	$\prod$			144								
30	45	=	$\Box\Box$		$\Box$		$\Box$			95	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	_[	_[		1	L			145	Ш				Ш			Ш
31	46	=	$\sqcup \! \! \perp$	$\sqcup \bot$	$\perp \perp$		Ш			96	<u> </u>	Ш	_	_	_		丄	Ш		146		$\bot$	$\perp$	$\perp$	Щ		$\square$	Ш
32	47	=		$\sqcup \bot$	$\sqcup$		Щ			97	<u> </u>	$\square$		_	_	$\bot$	_	Ш		147	Ш		<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Щ	Ц
33	48	<u> =</u>		otacluster	1_1		Щ		<u> </u>	98	<u> </u>	Ш	4	_	$\dashv$	$\bot$	$\bot$	$\sqcup$		148	Щ		╄	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	Ш	Ц
38	49	=		$oxed{oxed}$	+		Щ			99	<u> </u>	$\sqcup$	_	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	$\vdash$		149	Щ		╄	L	Ш	$\sqcup$	$\vdash$	Ц
41	50	=			Щ		$oxed{oxed}$	:::::	$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	100	L_	Ш					丄	ليا	 	150	Ш		1_		Ш	Ш	Ш	╙